



Pour travaux de carrosserie nécessitant un très haut niveau de finition. La 4151-HL est équipée pour connexion sur système d'aspiration centralisé ou portable. Grâce à son système de canalisation, la capacité d'aspiration est très importante et permet d'éliminer la poussière instantanément.

- Le puissant moteur délivre 0,15 kW et assure la meilleure vitesse en charge pour une très haute finition.
- Le mouvement orbital de 5 mm est adapté à tous les travaux de ponçage.
- Equilibrage mécanique réduit les vibrations et augmente la durée de vie de la machine.
- Composants moteur en matériaux composite haute résistance permettent un fonctionnement sans lubrification d'air.
- Grâce au corps en matériau composite, c'est la machine la plus légère de sa catégorie.
- Une grande amplitude de régulation de puissance permet d'ajuster le puissance à l'application.
- Equipée pour connexion sur système d'aspiration centralisée ou portable grâce à un adaptateur rotatif sur 360°.



Caractéristiques à 6,2 bar

Modèle	4151-HL
Code produit	01371624
Diamètre du plateau	150 mm
Mouvement orbital	5 mm
Dimension de l'arbre	5/16-24
- plateau de 150 mm, orbite 5 mm, poignée longue	4151-HL-2
- plateau de 150 mm, orbite 2,5 mm	4152-HL
- plateau de 75 mm, orbite 2,5 mm	4151-HL-SR

PERFORMANCE

Puissance nominale	0,15 kW
Vitesse maxi à vide	12 000 tr/min

SYSTÈME D'AIR

Diamètre de l'admission d'air NPTF	1/4"
Diamètre intérieur mini du flexible	8 mm
Consommation moyenne d'air	220 L/min
Consommation d'air à vide	448 L/min
Consommation d'air en charge	430 L/min

BRUIT & VIBRATION

Pression / puissance acoustique (ISO15744)	81,6 / 92,6 dB(A)
Niveau de vibration / incertitude de mesure (ISO28927)	7,5 / 1,6 m/s ²

POIDS & DIMENSIONS

Poids de l'outil	0,86 kg
Poids à l'expédition	1,37 kg
Dimensions à l'expédition (L x l x h)	205 x 165 x 115 mm
Code UPC / EAN	6 63023 01732 7
Origine	Made in China



www.ingersollrandproducts.com

Les informations et les données contenues dans cette brochure sont fournies à titre d'information et ne peuvent être considérées comme une extension de garantie, explicite ou implicite relative aux produits y étant décrits. Toutes les garanties et autres termes et conditions de vente des produits doivent être conformes aux termes et conditions standard d'Ingersoll Rand en matière de vente de ses produits, termes et conditions disponibles sur demande. Ingersoll Rand poursuit une politique d'amélioration constante de ses produits. Dessins et caractéristiques des produits sous réserve de modifications sans préavis.



49835
04250171
Plateau auto-agrippant 150 mm,
aspirant



49988
04324455
Sacs à poussière (20 pièces)



49801
04248571
Bague de prise en main, petit diamètre



49799
04248563
Bague de prise en main, diamètre
large



IB6NMC2
88103015
Embout Gamme IBN/IBS, filetage mâle
1/4", passage 6 mm (ISO6150B / MIL-
C4109)



Raccords Rapide
Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires



10Z4
03875671
Huile, Classe 1, no. 10, 0,12 L



4151JV
04662896
Kit de conversion Jet-Vac



49987
04324448
Sacs à poussière (250 pièces)



49798
04248555
Bague de prise en main, diamètre
moyen



49840
04252938
Bague de prise en main (3 pièces),
petit diamètre, diamètre moyen et
diamètre large



77NMC2
88104070
Embout Gamme 7N7/7S7, filetage
mâle 1/4", passage 7,2 mm (EURO 7,2
- 7,4)



**Filtres, régulateurs,
lubrificateurs**
Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires



Lubrifiants
Pour la gamme complète, consultez
notre catalogue accessoires